

三菱照明器具

特注工事用照明器具

使用上のご注意説明書

このたびは三菱照明器具をお買い上げいただきまして
ありがとうございました。

保管用

安全上のご注意

- ここに示した注意事項は、安全に関する重大な内容を
記載していますので、必ず守ってください。

お客さまへ

ご使用前に、この「安全上の注意」を必ずお読みください。
お読みになった後、大切に保存し、必要なときにお役立てく
ださい。



警告

誤った取扱いをしたときに、死亡や重傷などに
結びつく可能性のあるもの

器具の改造や指定部品以外の
交換は禁止。

火災・感電・落下の原因



器具やランプを布や紙などで覆
わない。可燃物をかぶせて使用
すると火災の原因



器具の隙間や放熱穴に金属類を
差し込まない。

火災・感電の原因



殺菌灯器具の場合、点灯中の
ランプをみつめたり、皮膚を
長時間さらさない。紫外線により
目を痛めたり、皮膚炎症の原因



ランプ交換・お手入れのときは
電源を切る。やけど・感電の原因



器具・ランプを水洗いしない。
火災・感電の原因



煙が出たり変な臭いがしたら、
すぐに電源スイッチを切る。

火災・感電の原因



本文中に使われる“図記号”の意味は次
の通りです。



禁止



分解禁止



接触禁止



水ぬれ禁止



アースを
取り付ける



指示を守る

インバータ器具

- 器具の近くで赤外線リモコン方式の
テレビ等を使用するのは避ける。リ
モコン操作をしても作動しない場合
があります。
- 器具の近くでワイヤレスマイクを使
用すると雑音が入り正常に作動しな
い場合があります。
- 器具の近くでラジオを使用すると、
雑音が入る場合があります。



注意

誤った取扱いをしたときに、傷害または
家屋・家財などの損害に結びつくもの

お客様自身の電気工事は禁止。
電気工事士などの資格が必要で
す。火災・感電の原因



ランプに塗料などを塗らない。
ランプが過熱、破損してけがの
原因



スイッチの引きひもを強く引い
たり、はじいたり、斜めに引か
ない。また、ランプにからませ
ない。破損して落下の原因



器具の直下及び付近にストーブ
などの高温になるものを置か
ない。過熱して火災の原因



点灯中及び消灯直後のランプや
器具には触らない。
高温のためやけどの原因



器具表示の指定ワット(W)数を
超えるランプは使用しない。
過熱して火災の原因



ランプはソケットに確実に取り
付ける。
不完全な取付けは落下の原因



防湿形器具の場合、指定した
管径のランプを使用する。
防水性が損なわれ火災・感電の原因



ランプは落としたり、物をぶつ
けたり、無理な力を加えない。
ランプが破損してけがの原因



ランプホルダーをランプに強く
当てない。
ランプが破損してけがの原因



カバー・グローブの取付けは
確実に行う。
不完全な取付けは、落下の原因



使用済みのランプは不用意に
割らない。
ガラスが飛散してけがの原因



明るく安全にご使用頂くために、
半年に1回の保守・点検を行う。



殺菌灯器具

- 退色を避けたい場所には使用しない。
被照射物が紫外線により退色・劣化す
ることがあります。

お願い

- ランプやグロースタータは確実に取り
付ける。ゆるんでいると点灯しないこ
とがあります。
- カバーなどプラスチック部分には、
次のものを使用しない。
 - みがき粉やたわし
 - シンナーなど揮発性のもの
 - 殺虫剤
 - 熱湯
- ランプ・プラスチックや金属部分の汚
れは、柔らかい布にぬるま湯か水をつ
けて、よく絞って拭き取る。
- ガラス部品はていねいに扱う。
また艶消しガラスは汚れた手や油手で
触ると汚れが取れにくくなります。
(手袋を着用)

破損をしたり、異常を感じた場合は
直ちに電源を切り、工事店または
右記連絡先にご相談ください。



三菱電機株式会社

三菱電機照明株式会社

〒247-0056 神奈川県鎌倉市大船2-14-40

☎ (0467) 41-2729 (営業統轄部)

☎ (0467) 41-2773 (品質保証部サービス課)

特注工事用照明器具

施工者さまへ

- ・施工の前に、この「安全上の注意」を必ずお読みの上、正しく施工してください。
- ・取付工事の後、必ずお客さまにお渡しください。

安全上のご注意

●ここに示した注意事項は、安全に関する重大な内容を記載していますので、必ず守ってください。



警告

誤った取扱いをしたときに、死亡や重傷などに結びつく可能性があるもの

引火する危険のある雰囲気(ガソリン、可燃性スプレー、シンナー、ラッカー、可燃性粉塵)で使用しない。 火災の原因	一般の天井埋込形器具(M形)は断熱施工天井への取付禁止。 火災の原因
器具の取付けは確実にを行う。 不確実な取付けは、器具落下・火災・感電の原因	器具の取付けは質量に耐える所に取り付ける。 落下の原因
電源の接続は確実にを行う。接続が不完全な場合は、接続不良による発熱により火災の原因	施工は電気設備の技術基準・内線規程に従い行う。
速結端子付器具の場合は、指定太さの電源線を、指定長さに被覆を剥がし1本ずつ速結端子の奥まで差し込む。接触不良により火災・感電の原因	屋外や浴室、湿気の多い所に取り付ける場合は、アース工を行う。アース工を行わないと感電の原因
アース工事は電気設備の技術基準に従い行う。アースが不完全な場合は、感電・火災の原因	電源線は器具の外郭に直接触れないようにする。 過熱して火災の原因
器具取付けの際は、電線を挟まない。 絶縁不良により感電・火災の原因	送り配線は照明器具専用とし、負荷容量を確認して接続する。負荷容量を超えると端子台が過熱・損傷し火災の原因
取付方向指示のある器具は本体表示に従い行う。 指定以外の取付けは、器具落下・感電・火災の原因	

図記号については裏面をご覧ください。

インバータ器具

- ・インバータ器具は電源周波数50Hz、60Hz共用形ですから、日本全国どこでも使用できます。

逆富士形器具

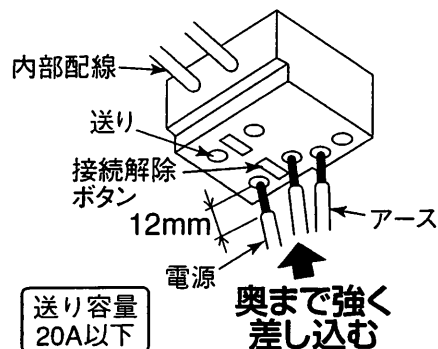
- ・天井面や壁面などに取り付ける場合取り付ける部分が平らな所に取り付ける。すき間が発生することがあります。

お願い

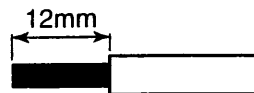
- ・器具は周囲温度が5～35℃の範囲で使用する。

注意

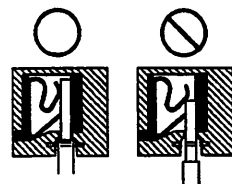
下記のように接続してください。
不完全な場合、接続不良による発熱・損傷の原因になります。



- ・適合電線は銅単線φ1.6mm、φ2.0mmです。
- ・線の被覆は12mmにむいてください。



- ・端子台への接続は電線を強く奥まで確実に差し込んでください。



- ・接続解除はマイナスドライバーで接続解除ボタンを押せば簡単に解除できます。



注意

誤った取扱いをしたときに、傷害または家屋・家財などの損害に結びつくもの

高温(35℃以上)、粉塵、油煙の多い場所、強い振動・衝撃のある場所での使用禁止。 落下・感電・火災の原因	耐食形器具以外はさびの出やすい場所・腐食性ガスが出る場所で使用しない。 劣化による落下の原因
一般器具(屋内用)は、屋外屋側で風雨にさらされる場所で使用しない。水気・湿気の侵入により感電の原因	防湿形器具以外は風呂場など水や湿気の多い場所で使用しない。 火災・感電の原因
表示された電源電圧以外の電圧で使用しない。 火災・感電の原因	使用地域の周波数に合った器具を使用する。火災の原因(白熱、ハロゲンを除く)
天井埋込形器具では器具の外郭が天井内の造営材、ダクトに触れない。 火災・感電の原因	器具は乾燥不十分なクロス貼り・コンクリート取付面には取り付けない。絶縁不良やさびにより感電・落下の原因
器具を密集して取付けない。 器具の温度が高くなり火災の原因(10cm以上離す)	器具のロックアウトを外す場合は、ドライバー等により電線を傷つけない。 絶縁不良により感電・火災の原因
調光専用器具以外は、調光器・調光装置と接続しない。	